martinelli luce

ART, 2057-J-DIM CIRCULAR-J POL DIM

Lampada a sospensione

Lampadine:6 x 24W 2G11 FL

(Switch Dimmerabile)

(Centralina DALI)

30/06/2010

Rev 0

ISTRUZIONI PER UNA CORRETTA INSTALLAZIONE, USO E MANUTENZIONE

Dim.- h15 Ø 90

AVVERTENZE Le sequenti istruzioni devono essere sequite per una corretta installazione del prodotto, e servono a garantire la vostra sicurezza. É necessario conservarle per una successiva consultazione. Questo foglio deve essere a disposizione anche di chi ne avrà la manutenzione. In caso di dubbio interpellare un elettricista qualificato.

ČE Apparecchio conforme alle norme e alle direttive vigenti ∇ Apparecchio adatto al montaggio su superfici normalmente infiammabili.

Design: Emiliana Martinelli 2010

Ě

IP20

(0,5m

Annarecchio in Classe I

Apparecchio solo per interni (non protetto all'acqua).

La distanza minima tra la lampada e l'oggetto illuminato deve sempre essere rispettata. Simbolo per il corretto smaltimento dell'apparecchio (RAEE).

ISTRUZIONI DI MONTAGGIO

- Togliere tensione all'impianto prima dell'installazione:
- Separare ad uno ad uno i quattro settori (1) dal corpo lampada (2) allentando le 2 viti (3). (Fig.2-4);
- Inserire le lampade (4) sui rispettivi portalampade rispettando il tipo e la potenza riportati sull'apparecchio.
- Fissare le lampade (4) di ogni settore utilizzando le mollette di chiusura (5) in dotazione
- IMPORTANTE: Per reinserire ogni settore con lampade sul proprio alloggiamento è necessario far scorrere su un lato il settore(1) all'interno del corpo (2) fra la lampada (4) e il piatto (6). (Fig.2-5);
- Separare il disco di copertura (7) dalla borchia (8). (Fig.3);
- Passare i cavi della rete dal passacavo (9) della borchia (8).
- Fissare a soffitto la borchia (8) con adeguati tasselli facendo tre fori con interasse come indicato in figura 3;
- Fissare i quattro cavi di sostegno utilizzando i quattro bloccafuni (A); allentare il pomello (Z) e spingere verso l'interno il cavo per modificare la distanza. (Fig.6);
- Collegare il cavo alimentazione a 5 poli proveniente dall'apparecchio nel seguente modo:

Blu-Neutro / Marrone - Fase / Giallo_Verde -Terra Bianco - Neutro e Rosso - Fase Push Bianco – D1 e Rosso – D2

- Collegare il cavo della rete alla morsettiera (10).
- Collegare i cavi di alimentazione provenienti dell'apparecchio alla morsettiera (10) avendo cura di farli passare dal foro (11) del disco di copertura (7); il cavo di terra deve essere collegato al morsetto contrassegnato dal simbolo (±). (Fig.3);
 - Chiudere la borchia (8) fissando il disco (7) avendo cura di far passare i cavi di sostegno dai rispettivi tagli (12). (Fig.3)

GESTIONE DISPOSITIVO DALI

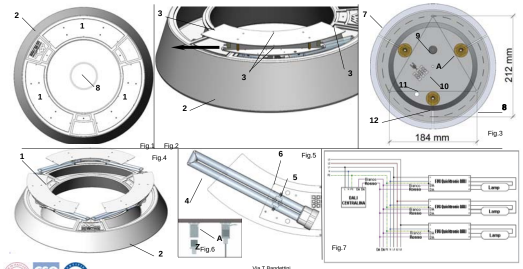
- DALI è un protocollo universale per la gestione elettronica della dimmerazione lampade.
- Il dispositivo DALI deve essere collegato all'alimentatore con l'apposito Jack.
- Ogni dispositivo DALI ha un suo funzionamento, si prega guindi di c onsultare le specifiche istruzioni del dispositivo utilizzato.

GESTIONE PULSANTE NORMALMENTE APERTO (SWITCH DIM)

- Tenendo premuto il pulsante si avvia la dimmerazione delle lampade, al rilascio del pulsante si interrompe la dimmerazione.
- Premendo nuovamente il pulsante si avvia la dimmerazione delle lampade invertita rispetto alla precedente dimmerazione.

NOTÉ SUPPLEMENTARE E CAUTELE DA ADOTTARE DURANTE L'USO DELL'APPARECCHIO

- E' possibile regolare la lunghezza dei cavi di sostegno e .di conseguenza, l'inclinazione dell'apparecchio agendo sui bloccafuni (A), durante guesta operazione si consiglia di dividere equamente lo sforzo dei cavi causato dal peso dell'apparecchio.
- Durante la manutenzione (per sostituzione lampada o pulizia) togliere tensione e lasciar raffreddare l'apparecchio:
- Usare solo lampadine del tipo come riportate sulle etichette
- Per la pulizia usare solamente un panno asciutto. Lasciar asciugare prima di ridare tensione;
- Ogni uso differente da quanto indicato non è consentito;
- Per la vostra sicurezza non modificare l'apparecchio; richiedete al costruttore o al venditore per le parti di ricambio originali.



55100 Lucca – Italia tel. +39 0583 41.83.15 telefax +39 0583 41.90.03

e-mail info@martinelliluce.it

martinelli luce

ART, 2057-J-DIM CIRCULAR-J PO L DIM

Suspended lamp

Bulb: 6 x24W 2G11 FL

Dim.- h15 Ø 90

Design: Emiliana Martinelli 2010

٠

IP20

Ħ

INSTRUCTIONS FOR A CORRECT INSTALLATION, USE AND MAINTENANCE

WARNING

The following instructions must be observed for correct product installation and aim to ensure user safety. These instructions must be kept for future reference and must be also be available to anyone carrying out maintenance. If in doubt, please seek the advice of a qualified installer,

The device conforms to current directive and norms.

 ∇ The device is suitable for mounting on normally inflammable surfaces Class Lannliance

Interior device (not waterproof)

(0,5m The minimum distance between the lamp and he illuminated object must be always be respected

Symbol for product disposal (see DISPOSAL OF THE APPLIANCE - RAEE).

ASSEMBLY INSTRUCTIONS

- Switch off device before installation;
- 2. Separate the four sectors (1) from body lamp (2) unscrewing the two screws (3). (Fig.2-4);
- 3. Insert the lamps (4) of each sector into the respective lamp-holder respecting the type and power indicate on device.
- Fix the lamps (4) using the locking spring clip (5) inclused.
- WARNING: To insert every sector into respective lodging it's necessary scroll on one side the sector (1) inside the body (2) between the lamp (4) and plate (6). (Fig.2);
- Separate the cover dick (7) from the washer (8), (Fig.3):
- Pass the power supply cables through the hole-cable (9) of washer (8). (Fig.3);
- Fix to the ceiling the washer (8) with appropriate anchors making three holes as indicate in picture 3.
- Fix the four support cables using the block cables (A); unscrew the knob (Z) and push-up to change the distance. (Fig.6);
- Connect the power source cable in the following way:

Blue - Neutral / Brown - Line / Yellow/Green -Earth / White - Neutral and Red - Phase Push

White - D1 and Red - D2 (Dimmable Switch) (DALI Control Unit)

- 11. Connect the power supply cables to terminal (11). (Fig.3);
- Connect the power cables coming from device to terminal (10) be care to passing them through the hole (11) of cover disk (7); the yellow/green power cable must be connected to the terminal marked with the symbol (±)iq.3);
- Close the washer (8) with cover disk (7) be care to passing the support cables trough the cuts (12). (Fig.3);
 - DALI DIM MANAGEMENT

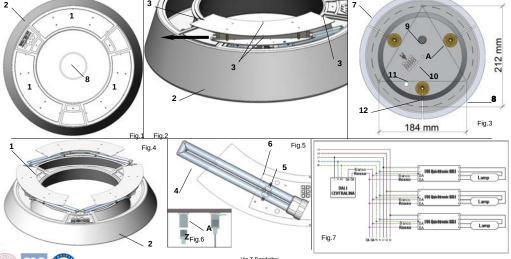
- DALI is a universal protocol for elettronic management of bulbs.
- DALI device must be connected through the apposite jack connector with supply unit
- Every DALI device has your approriate working, Look the specific instruction of your DALI device

SWITCH DIM MANAGEMENT

- Pushing the switch dim start the bulbs dimmeration, release to stop the bulbs dimmeration
- Pushing again start the bulbs dimmeration in the opposite way of previous dimmeration;

NOTES AND CAUTION TO BE ADOPTED DURING USE OF THE DEVICE

- It's possible to regulate the position of device operating to block-cable (A), during this operation we suggest to divide fairly the weight of device about the four
- Before maintenance (to change the bulb or cleaning) switch off the power supply and allow the lamp to cool;
- Adhere to the type of bulb and power indicated on the device label;
- For cleaning use only a dry cloth. Allow to dry before witching on:
- An improper use of the lamp other than that illustrated is not allowed.
- For your safety do not modify the lamp; please contact the manufacturer or your retailer to supply any spare parts necessary.







30/06/2010 Rev 0